

Pulsante senza fili PB2-Bluetooth

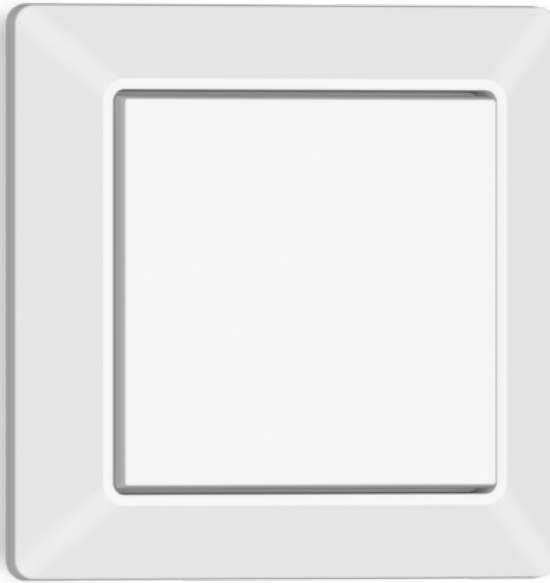
Componenti del sistema

Pulsante senza fili PB2-Bluetooth

EAN: 4007841 084653

E-No: 535900076

neva
lux



L'interruttore dappertutto. Non è necessario il cavo! L'interruttore non richiede alcun cavo ed è quindi perfettamente adatto a luoghi in cui non c'è bisogno di elettricità. Le dimensioni standard rendono il retrofit e la conversione degli interruttori un gioco da ragazzi. È possibile il montaggio sia con viti che con adesivi. Compatibile con i prodotti Steinel Bluetooth Mesh per l'integrazione wireless in sensori e apparecchi di illuminazione. L'interruttore wireless viene appreso con la semplice pressione di un pulsante e collegato alle luci e ai sensori desiderati tramite l'App STEINEL Connect. È possibile utilizzare il comando individuale o la funzione scena. Infine, ma non meno importante, il prodotto non richiede manutenzione, poiché non sono necessarie batterie. È sufficiente premere l'interruttore per alimentare il prodotto.

Pulsante senza fili PB2-Bluetooth

Componenti del sistema

Pulsante senza fili PB2-Bluetooth

EAN: 4007841 084653

E-No: 535900076



neva
lux

DATI TECNICI

Esecuzione	altro	Regolazione crepuscolare Teach	No
Dettaglio tensione di alimentazione	premendo l'interruttore a bilanciere, indipendente dalla corrente	Luce principale regolabile	No
Con accoppiamento bus	No	Funzione luce di base	No
Impostazioni tramite	Connect Bluetooth Mesh App	Funzioni	Configurazione del pulsante
Con telecomando	No	Accensione graduale della luce	No
Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	15 x 81 x 81 mm	Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Sì	Uscita di comando 1, a potenziale zero	No
Raggio d'azione del trasmettitore	30 m	Uscita di comando 2, a potenziale zero	No
Collegamento in rete via	Bluetooth Mesh Connect	Grado di protezione	IP20
Applicazione, luogo	Interni	Classe di protezione	senza
Applicazione, locale	ufficio singolo aree di soggiorno locale multiuso / di servizio ufficio open space camere di hotel Interni aula sala conferenze / sale riunioni vano scala	Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Luogo di montaggio	Parete	Materiale dell'involucro	Plastica
Tipo di montaggio	Sopra intonaco	colore	bianco
Con rilevatore di movimento	No	Colore, RAL	9010
Protezione antistrisciamento	No	Garanzia del produttore	5 anni
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No	Prove, certificati	TÜV
Scalabilità elettronica	No	Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Scalabilità meccanica	No		
Interruttori crepuscolari	No		